

Plato de perfil bajo

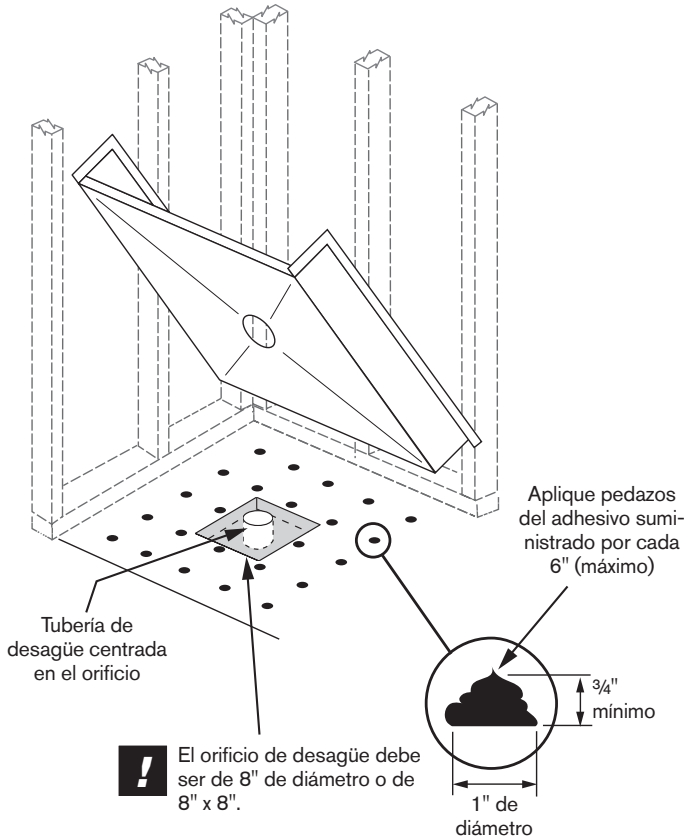
con piso de poliuretano de alta densidad, color azul

1010S

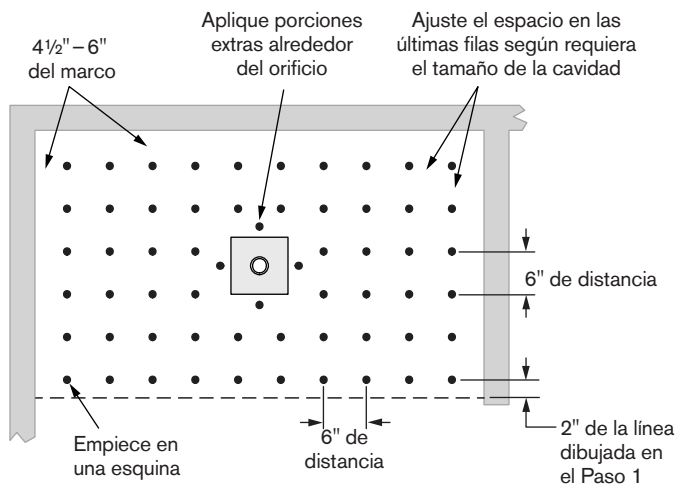
1 INSTALE EL PLATO EN SECO: Instale el plato en la cavidad e instale en seco las paredes de la ducha o use un nivel para asegurarse de que el plato esté nivelado y posicionado correctamente. Una vez en posición, dibuje una línea en el piso a lo largo del borde frontal del plato.

! Para evitar deformar el plato de la ducha, **NO deje reposar la unidad sobre el desagüe después de haber instalado la conexión de desagüe.**

2 APLIQUE EL ADHESIVO: Sostenga el plato mientras aplica el adhesivo suministrado. El siguiente ejemplo muestra el patrón para una ducha de 63" x 37".



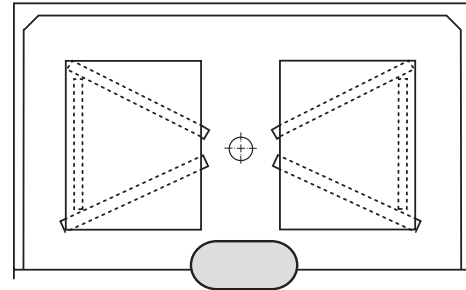
Patrón de aplicación del adhesivo



3 BAJE EL PLATO a su posición. Asegúrese de que esté alineada con la línea dibujada en el Paso 1. **Evite pisar el plato hasta que el adhesivo se haya secado.**

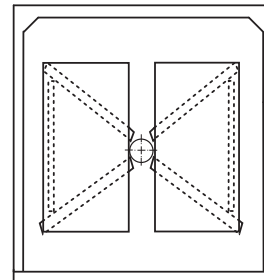
4 ARME LAS PLACAS como se indica a continuación. Estas placas distribuyen el peso de manera uniforme, lo que ayuda a evitar deformidades en el piso inclinado. También ayudan a asegurar que el adhesivo se distribuya de manera uniforme y se adhiera bien tanto al plato de la ducha como al piso.

Diseño de la placa para duchas de 5' o más



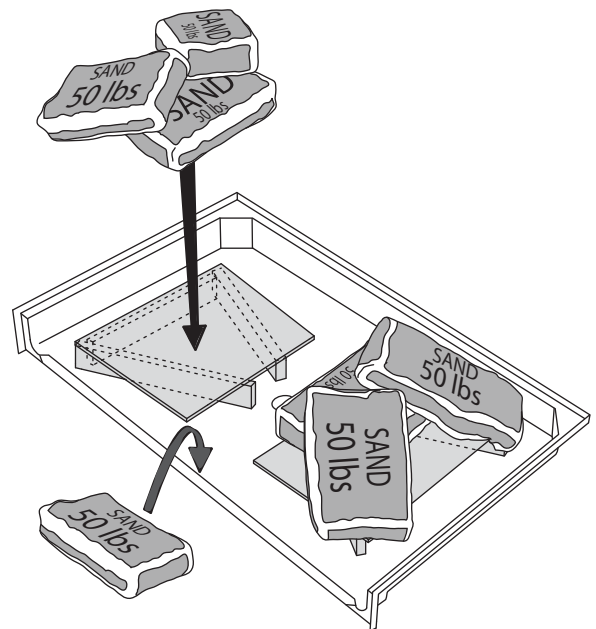
Ponga una bolsa adicional en el bordillo

Diseño de la placa para duchas menores a 5'



! **NO pise el plato de la ducha hasta que el adhesivo se haya secado.**

CONSEJO: Para controlar el tiempo de secado, coloque adhesivo entre dos piezas de madera desechable.



Recomendaciones de peso

Se requiere un peso inicial de aproximadamente 200 libras para unir la unidad al contrapiso. Utilice un nivel para asegurarse de que haya una pendiente hacia el desagüe; el nivel debe apoyarse sobre el piso de la ducha (sin balancearse).

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

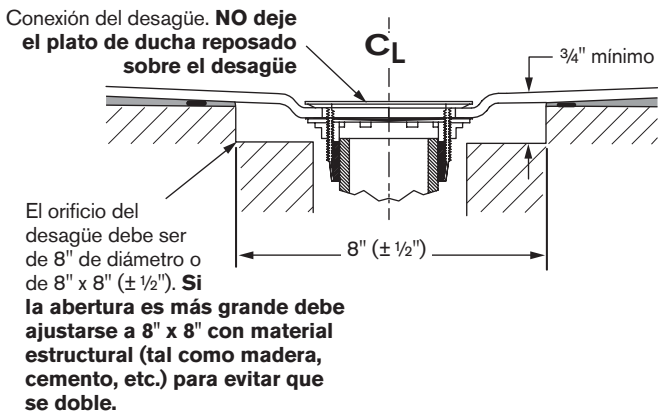
Plato de perfil bajo

con piso de poliuretano de alta densidad, color azul



PRECAUCIÓN: SI NO SE INSTALA CORRECTAMENTE, EL PLATO DE LA DUCHA PUEDE NO FUNCIONAR CONFORME A SU DISEÑO Y LA GARANTÍA NO LO CUBRIRÁ. El perfil sumamente bajo de este plato de ducha puede eliminar la necesidad de empotrarlo. Sin embargo, para que tenga un contacto completo y permanente con el suelo, se DEBE instalar conforme a estas instrucciones.

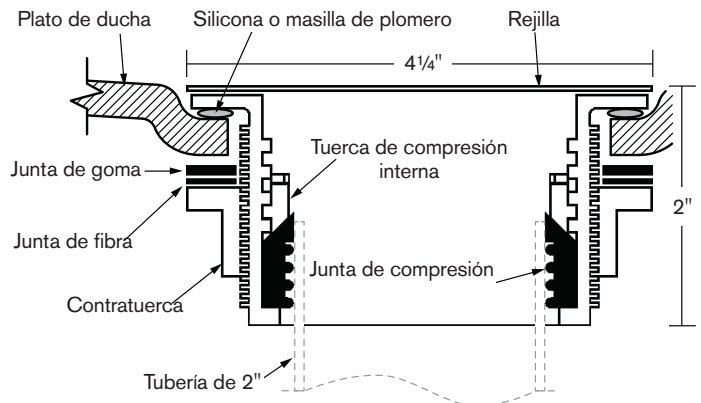
Corte transversal del plato de ducha de perfil bajo (instalado)



Instalación de ducha y plato

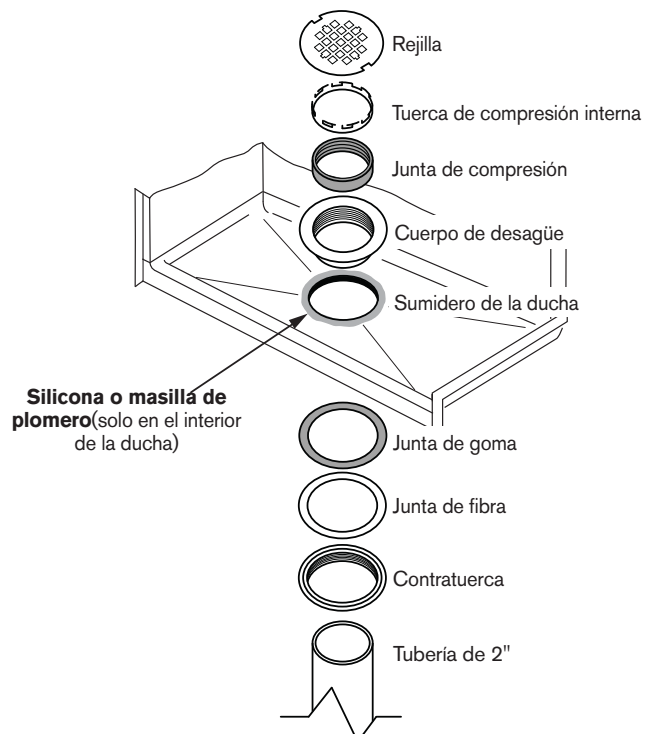
- 1 Revise el área de la cavidad de la ducha para saber la superficie y las dimensiones correctas. Asegúrese de que el sumidero en el piso esté a la distancia correcta de los pernos. El piso debe estar a un máximo de $1/8$ " del nivel, especialmente alrededor de la caja del drenaje.
- 2 **La tubería del desagüe de la ducha debe centrarse en un diámetro de 8" o una abertura del piso de 8" x 8" ($\pm 1/2$ ")** Si la abertura es más grande, debe ajustarse a 8" x 8" con material estructural (tal como madera, cemento, etc.) para evitar que se doble. Vea la ilustración anterior.
- 3 **AJUSTE EL PLATO EN SECO:** Instale el plato en la cavidad. DEBE un nivel para asegurarse de que el plato de ducha esté nivelado, sin depresiones, y posicionado correctamente. Utilice laines si es necesario; vea el Paso 11.
- 4 Dibuje una línea en el piso a lo largo del borde frontal del plato. Esto le proporcionará una guía para posicionar el plato después de aplicar el adhesivo.
- 5 Quite el plato de la cavidad. Haga que un plomero instale una conexión de desagüe al plato de ducha. El plomero también debe preparar la tubería de drenaje para que reciba el desagüe; la tubería debe estar centrada en el orificio de 8 x 8. **No** deje el plato de ducha apoyado sobre el desagüe.
- 6 Barre el piso y remueva todos los escombros del área de la cavidad para que el adhesivo se adhiera al piso apropiadamente. El piso puede estar húmedo pero no debe haber agua estancada.
- 7 Limpie la parte inferior del plato para remover cualquier escombros atascado allí.
- 8 Coloque el plato en la cavidad y sosténgalo mientras aplica el adhesivo suministrado sobre el piso. Empezando en una esquina, aplique un trozo del adhesivo provisto de 1" de diámetro x $3/4$ " de alto por cada 6". El ejemplo en la página 1 muestra el patrón de la resina epóxica para una ducha de 63" x 37".
- 9 Coloque el plato en su posición, asegurándose de que esté alineado con la línea del bordillo dibujada en el paso 4. **Evite pisar el plato hasta que el adhesivo se haya secado.** Para controlar el tiempo de secado, ponga adhesivo entre dos piezas de madera desechable a $1/16$ " de distancia. Apártelo hasta el paso 12.
- 10 Arme las placas (vea la página 1). Estas placas distribuyen el peso de manera uniforme, lo que ayuda a evitar deformidades en el piso inclinado. También ayudan a asegurar que el adhesivo se distribuya de manera uniforme y se adhiera bien tanto al plato como al piso.
- 11 **Asegúrese de que el piso drene de manera apropiada y que no tenga depresiones vertiendo agua sobre él y revisándolo con un nivel. Si tiene dudas, remueva el plato y repase los pasos anteriores.**
- 12 Revise la muestra de tiempo de secado del paso 9. Cuando las piezas de madera desechable estén unidas, remueva las placas y atornille las bridas al marco.
- 13 Proceda a instalar las paredes según las instrucciones pero evite pisar el interior de la ducha hasta que el adhesivo se haya secado por completo.

Corte transversal del desagüe (instalado)



Instalación de drenaje sin enmasillar

- 1 Remueva la tuerca de compresión interna y la junta de compresión.
- 2 Aplique silicona o masilla de plomero alrededor del sumidero solamente en el interior de la ducha.
- 3 Instale el conjunto de desagüe en el orificio de drenaje de la ducha.
- 4 Instale la junta de goma, la junta de fibra y la contratuerca; apriete la contratuerca.
- 5 Instale el plato de ducha sobre la tubería de desagüe (o instale la tubería después).
- 6 Deslice la junta de compresión interna hacia el cuerpo de desagüe y deslice sobre la tubería. **Asegúrese de que el biselado de la junta de compresión interna esté hacia arriba y enrasada con la superficie de la tubería.**
- 7 Apriete la tuerca de compresión interna en el cuerpo de desagüe usando la herramienta provista.



Vea la primera página para obtener mayor información sobre la instalación e instrucciones importantes.